



Включен в Реестр
 нормативных актов органов
 исполнительной власти
 Нижегородской области
 26 ДЕК 2023
 № в реестре
 24820-516-058/40

**Региональная служба по тарифам
 Нижегородской области**

РЕШЕНИЕ

20.12.2023 г.

№ 58/70

г. Нижний Новгород

Об установлении ОБЩЕСТВУ С
 ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
 «НИЖЕГОРОДТЕПЛОГАЗ» (ИНН 5262068407),
 г. Нижний Новгород, тарифов на горячую воду,
 поставляемую потребителям Нижегородской
 области с использованием закрытой системы
 горячего водоснабжения

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» и на основании рассмотрения необходимых обосновывающих материалов, представленных ОБЩЕСТВОМ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «НИЖЕГОРОДТЕПЛОГАЗ» (ИНН 5262068407), г. Нижний Новгород, экспертного заключения рег. № в-1058 от 13 декабря 2023 г.:

1. При установлении тарифов в сфере горячего водоснабжения для ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «НИЖЕГОРОДТЕПЛОГАЗ» (ИНН 5262068407), г. Нижний Новгород, применять метод индексации.

2. Установить ОБЩЕСТВУ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «НИЖЕГОРОДТЕПЛОГАЗ» (ИНН 5262068407), г. Нижний Новгород, тарифов на горячую воду, **тарифы на горячую воду**, поставляемую потребителям г. Дзержинск Нижегородской области с использованием закрытой системы горячего водоснабжения, в следующих размерах:

№ п/п	Периоды регулирования	Компонент на холодную воду (двухставочный)		Компонент на тепловую энергию (двухставочный)	
		Ставка платы за потребление холодной воды, руб./м ³	Ставка платы за содержание системы холодного водоснабжения, тыс. руб. мес./м ³ в час	Ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	Ставка платы за мощность, тыс. руб. мес./Гкал/ч
1.	С 1 января по 30 июня 2024 г.	46,46	51,54659	960,06	231,46
2.	С 1 июля по 31 декабря 2024 г.	51,01	54,13515	1067,58	241,87
3.	С 1 января по 30 июня 2025 г.	51,01	54,13515	1067,58	241,87
4.	С 1 июля по 31 декабря 2025 г.	53,53	56,30056	1155,25	251,30

5.	С 1 января по 30 июня 2026 г.	53,53	56,30056	1155,25	251,30
6.	С 1 июля по 31 декабря 2026 г.	55,55	56,30056	1201,51	257,13
7.	С 1 января по 30 июня 2027 г.	55,55	56,30056	1201,51	257,13
8.	С 1 июля по 31 декабря 2027 г.	57,66	56,30056	1249,65	262,85
9.	С 1 января по 30 июня 2028 г.	57,66	56,30056	1249,65	262,85
10.	С 1 июля по 31 декабря 2028 г.	59,29	56,30056	1299,56	267,93
Население (с учетом НДС)					
11.	С 1 января по 30 июня 2024 г.	55,75	61,85591	1152,07	277,75
12.	С 1 июля по 31 декабря 2024 г.	61,21	64,96218	1281,10	290,24
13.	С 1 января по 30 июня 2025 г.	61,21	64,96218	1281,10	290,24
14.	С 1 июля по 31 декабря 2025 г.	64,24	67,56067	1386,30	301,56
15.	С 1 января по 30 июня 2026 г.	64,24	67,56067	1386,30	301,56
16.	С 1 июля по 31 декабря 2026 г.	66,66	67,56067	1441,81	308,56
17.	С 1 января по 30 июня 2027 г.	66,66	67,56067	1441,81	308,56
18.	С 1 июля по 31 декабря 2027 г.	69,19	67,56067	1499,58	315,42
19.	С 1 января по 30 июня 2028 г.	69,19	67,56067	1499,58	315,42
20.	С 1 июля по 31 декабря 2028 г.	71,15	67,56067	1559,47	321,52

3. Установить ОБЩЕСТВУ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «НИЖЕГОРОДТЕПЛОГАЗ» (ИНН 5262068407), г. Нижний Новгород, тарифы на горячую воду, поставляемую потребителям г. Нижнего Новгорода (от котельной по ул. Аксакова, д. 38) с использованием закрытой системы горячего водоснабжения, в следующих размерах:

№ п/п	Периоды регулирования	Компонент на холодную воду (одноставочный), руб./м ³	Компонент на тепловую энергию (двухставочный) *	
			Ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	Ставка платы за мощность, тыс. руб. мес./Гкал/ч
1.	С 1 января по 30 июня 2024 г.	26,57	-	-
2.	С 1 июля по 31 декабря 2024 г.	29,17	-	-
3.	С 1 января по 30 июня 2025 г.	29,17	-	-
4.	С 1 июля по 31 декабря 2025 г.	30,83	-	-
5.	С 1 января по 30 июня 2026 г.	30,83	-	-
6.	С 1 июля по 31 декабря 2026 г.	32,06	-	-
7.	С 1 января по 30 июня 2027 г.	32,06	-	-
8.	С 1 июля по 31 декабря 2027 г.	33,38	-	-
9.	С 1 января по 30 июня 2028 г.	33,38	-	-
10.	С 1 июля по 31 декабря 2028 г.	34,72	-	-
Население (с учетом НДС)				
11.	С 1 января по 30 июня 2024 г.	-	-	-
12.	С 1 июля по 31 декабря 2024 г.	-	-	-
13.	С 1 января по 30 июня 2025 г.	-	-	-
14.	С 1 июля по 31 декабря 2025 г.	-	-	-
15.	С 1 января по 30 июня 2026 г.	-	-	-
16.	С 1 июля по 31 декабря 2026 г.	-	-	-
17.	С 1 января по 30 июня 2027 г.	-	-	-
18.	С 1 июля по 31 декабря 2027 г.	-	-	-
19.	С 1 января по 30 июня 2028 г.	-	-	-
20.	С 1 июля по 31 декабря 2028 г.	-	-	-

<*> Компонент на тепловую энергию определяется по соглашению сторон согласно пункту 5(5) Основ ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075.

4. Установить ОБЩЕСТВУ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «НИЖЕГОРОДТЕПЛОГАЗ» (ИНН 5262068407), г. Нижний Новгород, тарифы на горячую воду, поставляемую потребителям г. Сергач Нижегородской области с использованием закрытой системы горячего водоснабжения, в следующих размерах:

№ п/п	Периоды регулирования	Компонент на холодную воду (одноставочный), руб./м ³	Компонент на тепловую энергию (двухставочный)	
			Ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	Ставка платы за мощность, тыс. руб. мес./Гкал/ч

1.	С 1 января по 30 июня 2024 г.	38,01	885,37	207,79
2.	С 1 июля по 31 декабря 2024 г.	41,73	984,53	217,36
3.	С 1 января по 30 июня 2025 г.	41,73	984,53	217,36
4.	С 1 июля по 31 декабря 2025 г.	44,11	1065,26	222,08
5.	С 1 января по 30 июня 2026 г.	44,11	1065,26	222,08
6.	С 1 июля по 31 декабря 2026 г.	45,87	1107,87	224,08
7.	С 1 января по 30 июня 2027 г.	45,87	1107,87	224,08
8.	С 1 июля по 31 декабря 2027 г.	47,70	1152,18	225,56
9.	С 1 января по 30 июня 2028 г.	47,70	1152,18	225,56
10.	С 1 июля по 31 декабря 2028 г.	49,61	1198,27	226,68
Население (с учетом НДС)				
11.	С 1 января по 30 июня 2024 г.	-	-	-
12.	С 1 июля по 31 декабря 2024 г.	-	-	-
13.	С 1 января по 30 июня 2025 г.	-	-	-
14.	С 1 июля по 31 декабря 2025 г.	-	-	-
15.	С 1 января по 30 июня 2026 г.	-	-	-
16.	С 1 июля по 31 декабря 2026 г.	-	-	-
17.	С 1 января по 30 июня 2027 г.	-	-	-
18.	С 1 июля по 31 декабря 2027 г.	-	-	-
19.	С 1 января по 30 июня 2028 г.	-	-	-
20.	С 1 июля по 31 декабря 2028 г.	-	-	-

5. Утвердить производственные программы ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «НИЖЕГОРОДТЕПЛОГАЗ» (ИНН 5262068407), г. Нижний Новгород, в сфере горячего водоснабжения согласно Приложениям 1 - 3 к настоящему решению.

6. ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «НИЖЕГОРОДТЕПЛОГАЗ» (ИНН 5262068407), г. Нижний Новгород, применяет общий режим налогообложения и является плательщиком НДС.

Расходы, учтенные при формировании тарифов, установленных настоящим решением, рассчитаны с учетом системы налогообложения, действующей в организации на момент вынесения решения.

7. Тарифы, установленные пунктами 2 - 4 настоящего решения, действуют с 1 января 2024 г. по 31 декабря 2028 г. включительно.

Руководитель службы



Ю.Л. Алешина

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к решению региональной службы
по тарифам Нижегородской области
от 20 декабря 2023 г. № 58/70

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
ПО ОКАЗАНИЮ УСЛУГ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ
потребителям на территории г. Дзержинск Нижегородской области**

Период реализации производственной программы с 01.01.2024 г. по 31.12.2028 г.

1. Паспорт производственной программы					
Наименование регулируемой организации (ИНН)	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «НИЖЕГОРОДТЕПЛОГАЗ» (ИНН 5262068407)				
Местонахождение регулируемой организации	603000, г. Нижний Новгород, ул. Ульянова, д. 10А, офисы 301-325				
Наименование уполномоченного органа	Региональная служба по тарифам Нижегородской области				
Местонахождение уполномоченного органа	603005, г. Нижний Новгород, Верхне-Волжская наб., д. 8/59				
2. Объем подачи горячей воды					
Наименование услуги	На период с 01.01.2024 по 31.12.2024	На период с 01.01.2025 по 31.12.2025	На период с 01.01.2026 по 31.12.2026	На период с 01.01.2027 по 31.12.2027	На период с 01.01.2028 по 31.12.2028
Подано воды всего, тыс. м ³ в том числе:	219,44	219,44	219,44	219,44	219,44
1. Объем отпуска воды, на основании которого были рассчитаны тарифы, в том числе:	219,44	219,44	219,44	219,44	219,44
- населению,	2,55	2,55	2,55	2,55	2,55
- бюджетным потребителям,	9,47	9,47	9,47	9,47	9,47
- прочим потребителям,	207,41	207,41	207,41	207,41	207,41
- передано воды другим водопроводам	-	-	-	-	-
2. Собственное потребление (справочно)	-	-	-	-	-
3. Мероприятия, направленные на осуществление текущей (операционной) деятельности					
Наименование мероприятий (собственный водозабор)	График реализации мероприятия	Источники финансирования, тыс. руб.		Всего сумма, тыс. руб.	
		Принято при расчете установленных тарифов	Другие источники		
На период с 01.01.2024 по 31.12.2028					
Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учитывается в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию					
4. Мероприятия, направленные на поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов					
<i>4.1. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения</i>					
Не приводятся. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учитывается в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию					
<i>4.2. Перечень мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды</i>					
Не приводятся. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учитывается в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию					
<i>4.3. Перечень мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности</i>					
Не приводятся. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учитывается в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию					
<i>4.4. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов</i>					

Не приводятся. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учитывается в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию						
5. Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения						
Наименование показателя	Ед. изм.	Период с 01.01.2024 по 31.12.2024	Период с 01.01.2025 по 31.12.2025	Период с 01.01.2026 по 31.12.2026	Период с 01.01.2027 по 31.12.2027	Период с 01.01.2028 по 31.12.2028
Показатели качества воды						
Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	0	0	0	0	0
Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (бактериологический анализ)	%	0	0	0	0	0
Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (химический анализ)	%	0	0	0	0	0
Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения						
Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0	0	0	0	0
Показатели энергетической эффективности						
Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды	Гкал/куб. м	0,067	0,067	0,067	0,067	0,067
6. Расчет эффективности производственной программы						
На период с 01.01.2024 по 31.12.2024		-	-	-	-	-
На период с 01.01.2025 по 31.12.2025		-	-	-	-	-
На период с 01.01.2026 по 31.12.2026		-	-	-	-	-
На период с 01.01.2027 по 31.12.2027		-	-	-	-	-

На период с 01.01.2028 по 31.12.2028	-	-	-	-	-
Итого эффективность производственной программы за весь период реализации	-	-	-	-	-
7. Общий объем финансовых потребностей, направленных на реализацию производственной программы на 2024-2028гг. (собственный водозабор)					
	Принято при расчете установленных тарифов	Другие источники	Всего сумма, тыс. руб.		
Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учитывается в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию					
8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования					
	2022				
Объем подачи воды, тыс. куб. м	207,00				
Собственное потребление (справочно)	-				

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к решению региональной службы
по тарифам Нижегородской области
от 20 декабря 2023 г. № 58/70

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
ПО ОКАЗАНИЮ УСЛУГ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ
потребителям на территории г. Нижнего Новгорода
(от котельной по ул. Аксакова, д. 38)**

Период реализации производственной программы с 01.01.2024 г. по 31.12.2028 г.

1. Паспорт производственной программы					
Наименование регулируемой организации (ИНН)	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «НИЖЕГОРОДТЕПЛОГАЗ» (ИНН 5262068407)				
Местонахождение регулируемой организации	603000, г. Нижний Новгород, ул. Ульянова, д. 10А, офисы 301-325				
Наименование уполномоченного органа	Региональная служба по тарифам Нижегородской области				
Местонахождение уполномоченного органа	603005, г. Нижний Новгород, Верхне-Волжская наб., д. 8/59				
2. Объем подачи горячей воды					
Наименование услуги	На период с 01.01.2024 по 31.12.2024	На период с 01.01.2025 по 31.12.2025	На период с 01.01.2026 по 31.12.2026	На период с 01.01.2027 по 31.12.2027	На период с 01.01.2028 по 31.12.2028
Подано воды всего, тыс. м ³ в том числе:	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65
1. Объем отпуска воды, на основании которого были рассчитаны тарифы, в том числе:	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65
- населению,	-	-	-	-	-
- бюджетным потребителям,	-	-	-	-	-
- прочим потребителям,	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65
- передано воды другим водопроводам	-	-	-	-	-
2. Собственное потребление (справочно)	-	-	-	-	-
3. Мероприятия, направленные на осуществление текущей (операционной) деятельности					
Наименование мероприятий (собственный водозабор)	График реализации мероприятия	Источники финансирования, тыс. руб.		Всего сумма, тыс. руб.	
		Принято при расчете установленных тарифов	Другие источники		
На период с 01.01.2024 по 31.12.2028					
Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учитывается в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию					
4. Мероприятия, направленные на поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов					
4.1. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения					
Не приводятся. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учитывается в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию					
4.2. Перечень мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды					
Не приводятся. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учитывается в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию					
4.3. Перечень мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности					
Не приводятся. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учитывается в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию					

4.4. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов						
Не приводятся. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учитывается в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию						
5. Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения						
Наименование показателя	Ед. изм.	Период с 01.01.2024 по 31.12.2024	Период с 01.01.2025 по 31.12.2025	Период с 01.01.2026 по 31.12.2026	Период с 01.01.2027 по 31.12.2027	Период с 01.01.2028 по 31.12.2028
Показатели качества воды						
Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	0	0	0	0	0
Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (бактериологический анализ)	%	0	0	0	0	0
Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (химический анализ)	%	0	0	0	0	0
Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения						
Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0	0	0	0	0
Показатели энергетической эффективности						
Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды	Гкал/куб. м	0,067	0,067	0,067	0,067	0,067
6. Расчет эффективности производственной программы						
На период с 01.01.2024 по 31.12.2024		-	-	-	-	-
На период с 01.01.2025 по 31.12.2025		-	-	-	-	-
На период с 01.01.2026 по 31.12.2026		-	-	-	-	-

На период с 01.01.2027 по 31.12.2027	-	-	-	-	-
На период с 01.01.2028 по 31.12.2028	-	-	-	-	-
Итого эффективность производственной программы за весь период реализации	-	-	-	-	-
7. Общий объем финансовых потребностей, направленных на реализацию производственной программы на 2024-2028гг. (собственный водозабор)					
	Принято при расчете установленных тарифов	Другие источники		Всего сумма, тыс. руб.	
Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учитывается в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию					
8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования					
				2022	
Объем подачи воды, тыс. куб. м				0,68	
Собственное потребление (справочно)				-	

ПРИЛОЖЕНИЕ 3
к решению региональной службы
по тарифам Нижегородской области
от 20 декабря 2023 г. № 58/70

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
ПО ОКАЗАНИЮ УСЛУГ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ
потребителям на территории г. Сергач Нижегородской области**

Период реализации производственной программы с 01.01.2024 г. по 31.12.2028 г.

1. Паспорт производственной программы					
Наименование регулируемой организации (ИНН)	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «НИЖЕГОРОДТЕПЛОГАЗ» (ИНН 5262068407)				
Местонахождение регулируемой организации	603000, г. Нижний Новгород, ул. Ульянова, д. 10А, офисы 301-325				
Наименование уполномоченного органа	Региональная служба по тарифам Нижегородской области				
Местонахождение уполномоченного органа	603005, г. Нижний Новгород, Верхне-Волжская наб., д. 8/59				
2. Объем подачи горячей воды					
Наименование услуги	На период с 01.01.2024 по 31.12.2024	На период с 01.01.2025 по 31.12.2025	На период с 01.01.2026 по 31.12.2026	На период с 01.01.2027 по 31.12.2027	На период с 01.01.2028 по 31.12.2028
Подано воды всего, тыс. м ³ в том числе:	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50
1. Объем отпуска воды, на основании которого были рассчитаны тарифы, в том числе:	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50
- населению,	-	-	-	-	-
- бюджетным потребителям,	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50
- прочим потребителям,	-	-	-	-	-
- передано воды другим водопроводам	-	-	-	-	-
2. Собственное потребление (справочно)	-	-	-	-	-
3. Мероприятия, направленные на осуществление текущей (операционной) деятельности					
Наименование мероприятий (собственный водозабор)	График реализации мероприятия	Источники финансирования, тыс. руб.		Всего сумма, тыс. руб.	
		Принято при расчете установленных тарифов	Другие источники		
На период с 01.01.2024 по 31.12.2028					
Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учитывается в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию					
4. Мероприятия, направленные на поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов					
<i>4.1. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения</i>					
Не приводятся. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учитывается в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию					
<i>4.2. Перечень мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды</i>					
Не приводятся. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учитывается в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию					
<i>4.3. Перечень мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности</i>					
Не приводятся. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учитывается в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию					
<i>4.4. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов</i>					

Не приводятся. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учитывается в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию

5. Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

Наименование показателя	Ед. изм.	Период с 01.01.2024 по 31.12.2024	Период с 01.01.2025 по 31.12.2025	Период с 01.01.2026 по 31.12.2026	Период с 01.01.2027 по 31.12.2027	Период с 01.01.2028 по 31.12.2028
Показатели качества воды						
Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	0	0	0	0	0
Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (бактериологический анализ)	%	0	0	0	0	0
Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (химический анализ)	%	0	0	0	0	0
Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения						
Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0	0	0	0	0
Показатели энергетической эффективности						
Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды	Гкал/куб. м	0,067	0,067	0,067	0,067	0,067
6. Расчет эффективности производственной программы						
На период с 01.01.2024 по 31.12.2024		-	-	-	-	-
На период с 01.01.2025 по 31.12.2025		-	-	-	-	-
На период с 01.01.2026 по 31.12.2026		-	-	-	-	-
На период с 01.01.2027 по 31.12.2027		-	-	-	-	-

На период с 01.01.2028 по 31.12.2028	-	-	-	-	-
Итого эффективность производственной программы за весь период реализации	-	-	-	-	-
7. Общий объем финансовых потребностей, направленных на реализацию производственной программы на 2024-2028гг. (собственный водозабор)					
	Принято при расчете установленных тарифов	Другие источники	Всего сумма, тыс. руб.		
Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учитывается в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию					
8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования					
			2022		
Объем подачи воды, тыс. куб. м			1,58		
<i>Собственное потребление (справочно)</i>			-		